



# K.SHG AVH ALLES IN ÉÉN FLEXIBILITEIT & VEILIG WERKEN DOOR KÄSSBOHRER

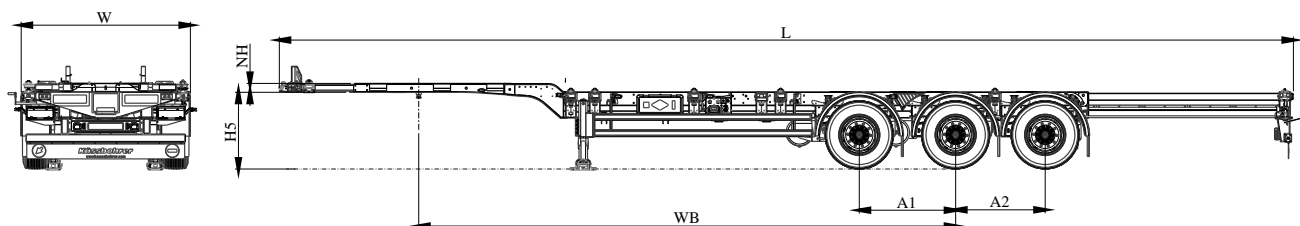
Kässbohrers voor en achter uitschuifbare containerchassis, met zwanenhals K.SHG AVH, is ontworpen voor optimale lastverdeling van 20 ft. tot 45 ft containers en voor maximale flexibiliteit in uw werkzaamheden. Kässbohrer heeft het chassisontwerp van de K.SHG AVH geüpgraded met het achthoekige centrale frame dat alle torsieproblemen oplost die leiden tot blijvende schade aan voertuigen, en heeft daarom Trailer Innovation categorie "Chassis" gewonnen.

Bovendien maakt het chassisontwerp van de K.SHG.AVH een veilige lastverdeling mogelijk voor stabiele transportprestaties, zelfs bij het vervoer van een 20ft container. K.SHG.AVH is vervaardigd van hoogwaardig en sterk S700 MC-staal, in overeenstemming met ISO 1726-2 en ISO 1726, en is voorzien van een KTL-coating voor de langste levensduur van het voertuig. Naast het gepatenteerde achthoekige ontwerp van het centrale frame is de K.SHG AVH ook uitgerust met gebruiksvriendelijke pneumatische vergrendelingssystemen aan de achterverlenging voor bedieningsgemak, efficiëntie en veiligheid.



# K.SHG AVH / 45 -12 / 27

## SPECIFICATIONS



### TECHNISCHE INFORMATIE

<b>Chassis</b>	Het chassis is gemaakt van hoogwaardig en sterk S700 MC, in overeenstemming met de norm ISO 1726-2, bestaande uit een ACHTHOEKIGE centrale chassisstructuur met kokerprofielen. Doosprofielen zijn met elkaar verbonden door geschikte dwarsdoorsneden. De sterkte van de kingpin en het zwanenhalsgebied is verbeterd door de noodzakelijke onderlinge verbindingen en kruisstructuur te vormen voor het variabele containertransport. Het chassis schuift mechanisch uit vanaf de voor- en achterzijde. Versterkt met KTL-bescherming met Kässbohrer-expertise.
<b>Remsysteem</b>	Antiblokkerings- (ABS) en rolcontrolesysteem geschikt voor UN ECE R13-regelgeving. EBS 2S / 2M-remsysteem van het merk WABCO met elektropneumatisch dubbel circuit met voeding (RSS) en spanningsvoorziening (24N) via remlicht
<b>Bandenmaat</b>	385/55 R22.5
<b>Assen</b>	BPW luchtvering en schijfremmen assen met elk 9 ton capaciteit
<b>Elektrisch Systeem</b>	Aspöck Europoint III gloeilampverlichtingsinstallatie met 24V LED-zijpositielamp in overeenstemming met de regelgeving UN ECE R48 en ADR-wetgeving
<b>Aantal</b>	Uitgerust met 5 x 2 containersloten geschikt voor het vervoer van 1 x 20 ft aan de achterzijde, 2 x 20 ft, 1 x 40 ft HC LT en ST, *1 x 45 ft HC ST, 1 x 45 HC LT
<b>Containervergrendeling</b>	containers, wissellaadbakken en met optie vleugelslot * 1 x 13,60 Eurobox(* vervoeren met extra toestemming)(HC containers en wissellaadbakken zijn boven de toegestane hoogte voor 1150 mm en hogere koppelschotelhoogtes)

### TECHNISCHE GEGEVENS

<b>Koppelingshoogte (H5)</b>	1.100 mm
<b>Nek Dikte (NH)</b>	130 mm
<b>Wielbasis (Wb)</b>	7.850 mm
<b>Totale Lengte - Gesloten</b>	
<b>Posit</b>	11.435 mm
<b>Leeg Gewicht ±%3</b>	4.770 kg

### TECHNISCH VERMOGEN

<b>King Pin Capaciteit</b>	12.000 kg
<b>Asbelasting</b>	27.000 kg
<b>Totale Gewicht</b>	39.000 kg

### Enhanced Features

#### Containertransportsysteem

6 x 2 twist locks geschikt voor het vervoeren van 1 x 20 ft in het midden, 1 x 20 ft achteraan, 1 x 30 ft, 1 x 40 ft HC LT en ST, \*1 x 45 ft HC ST, 1 x 45 HC LT containers, wissellaadbakken (\* met extra toestemming)

7 x 2 twist locks geschikt voor het vervoeren van 1 x 20 ft in het midden, 1 x 20 ft achter, 2 x 20 ft, 1 x 40 ft HC LT en ST, \*1 x 45 ft HC ST, 1 x 45 HC LT containers, (\* met extra toestemming)

8 x 2 twist locks geschikt voor het vervoeren van 1 x 20 ft in het midden, 1 x 20 ft achteraan, 2 x 20 ft, 1 x 30 ft, 1 x 40 ft HC ST en LT, \*1 x 45 ft HC ST, 1 x 45 HC LT containers, wissellaadbakken (\* met extra toestemming)

#### Uitgebreide reeks opties

BPW luchtgeveerde schijf- of trommelremassen

BPW luchtvering

Heffen van alleen 1e of 1e en 3e as met rijassistentie

385 / 65 R22,5 banden 1 eenheid reservewiel en houder PWP-type

Volledig gemetalliseerd chassis

Alux en Alcoa aluminium velgen opties

1 kunststof gereedschapskist (600 mm x 400 mm x 500 mm)

2 brandblusserboxen

ADR-plaat

Hubodometer

Manometer

Smartboard

OptiTurn en OptiLoad systemen

Genmark MS5 model stroomaggregaat

**Kässbohrer semi-trailers are manufactured according to lean production and quality principles in consideration of total cost of ownership.**

*Kässbohrer reserves the right to alter the product specification. Visual and technical data subject to change according to vehicle configuration.*

**Kässbohrer Sales GmbH**

**Werk Ulm** | Im Katzenwinkel 5, 88480 Achstetten, Deutschland | **T** +49 (0) 7392 96797-0 | **F** +49 (0) 7392 96797-67

**Werk Goch** | Siemensstraße 74, 47574 Deutschland | **T** +49 (0) 2823 9721-0 | **F** +49 (0) 2823 9721-21 | **E** info@kaessbohrer.com | [www.kaessbohrer.com](http://www.kaessbohrer.com)